

1. ADRENAL GLUCOCORTICOID HORMONES  
2. BLOOD GLUCOSE

KK  
KG 89/00  
Mud

# **EFEK PEMBERIAN KORTIKOSTEROID TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH PADA CAVIA COBAYA**

**Penelitian Laboratoris**

## **SKRIPSI**

MILIK  
PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA



Oleh :

**YUDHI MUDIARTO**

**029412124**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2000**

# **EFEK PEMBERIAN KORTIKOSTEROID TERHADAP KADAR GLUKOSA DARAH PADA *CAVIA COBAYA***

**Penelitian Laboratoris**

## **SKRIPSI**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan  
Pendidikan Dokter Gigi di Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas Airlangga**

**Oleh :**

**Yudhi Mudlarto  
029412124**

**Disetujui :**

**Pembimbing I**



**(Jenny Sunarlani, drg., M.S )**

**Pembimbing II**



**(Hadi Soedarjanto, drg.)**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2000**

---

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **VI.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan dan ditunjang dengan teori yang ada maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut : pemberian kortikosteroid secara intra muskuler dapat meningkatkan kadar glukosa darah (hiperglikemia).

#### **VI.2. Saran**

1. Para praktisi di bidang kedokteran dan kedokteran gigi diharapkan untuk waspada dalam menggunakan obat kortikosteroid dengan memperhatikan dosis dan lamanya pemakaian untuk menghindari efek yang merugikan bagi penderita.
2. Apabila dilakukan penelitian lebih lanjut tentang efek kortikosteroid, hendaknya pengambilan darah untuk pengukuran kadar glukosa darah dilakukan setiap hari untuk mengetahui lebih jelas kapan terjadinya kenaikan kadar glukosa darah.